

La sous-espèce de la plus grande taille, la longueur du corps 9.8-11.0 mm (en moyenne 9.9 mm chez les mâles contre 10.6 mm chez les femelles). Cette forme est caractérisée par les bords latéraux du pronotum habituellement largement et profondément sinués devant les angles postérieurs qui sont grands, aigus, dirigés en arrière (écart des états du caractère — figs 2, 3). Les épaules sont en moyenne plus larges, seulement 1.90-2.17 (2.02) fois plus étroites que la largeur maximale des élytres contre 2.0-2.33 (2.10) chez les autres sous-espèces.

Répartition: *L. zarudnyi pinipes* ssp. n. occupe l'ouest de l'aire de l'espèce dans les montagnes Aktash et dans les sources de la rivière Sarkent au cours supérieur de la rivière Isfana.

Breit J. Beschreibung zwölf neuer palaearktischer Coleopterenformen aus der Familie Carabidae. // Coleopt. Rundsch. — 1914. — 3 (10-11). — S. 155-170.

Kabak I. New ground-beetle taxa from the mountains of Central Asia (Coleoptera, Carabidae). // J. Ukr. ent. Soc. — 1994 (1995). — 2 (1). — P. 9-14 (en russe).

Perrault G. Le genre *Leistus* (Froehlig) (Col., Carabidae) II. Division en sous-genres. // Bull. Soc. Linn. de Lyon. — 1980. — 49 (7). — P. 457-463.

Perrault G. Le genre *Leistus* (Froehlig) (Coleoptera, Carabidae, Nebriini) IV. Le sous-genre *Pogonophorus* Latreille: division en groupes d'espèces. // Bull. Soc. Linn. de Lyon. — 1982. — 51 (6). — P. 169-175.

Semenov A. *Analecta coleopterologica* VII. — Rev. Russe d'Entom. — 1904. — 4 (2-3). — P. 119-121.

Semenov-Tian-Shanskij A. & Znojko D. Subgenera *Chaetoleistus* Sem. et *Eurynophorus* Breit generis *Leistus* Froel. (Coleoptera, Carabidae). // Rev. Russe d'Entom. — 1928. — 22 (3-4). — P. 207-212.

ЗАМЕТКИ

Первая находка колонии большого подковоноса *Rhinolophus ferrumequinum* в Молдове. [Vasiliev A. G. First find of the great horseshoe *Rhinolophus ferrumequinum* bat in Moldova]— 16.07.1995 г. была обнаружена выводковая колония большого подковоноса (*Rhinolophus ferrumequinum* Schreb.) в пещере "La Vesii", которая расположена севернее с. Косэуць Сорокского р-на. Колония насчитывала 14 взрослых особей. До сих пор в Молдове был обнаружен один самец этого вида в 1962 г. в штольнях, расположенных близ с. Бычок. Выводковое убежище редкого вида, включенного в Красную Книгу Молдовы, необходимо взять под государственную охрану. — А. Г. Васильев (Институт зоологии АН Р. Молдова, Кишинев).